



Demi-palette Europe D2-L - 800 × 600 mm - version ESD - avec rebords de 7 mm - 3 semelles transversales - noir



Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H)	800 × 600 × 160 mm
Capacité de charge dynamique	500 kg
Matériaux	PP avec composé de carbone
Numéro d'article	83510221
Poids (kg)	8,5 kg
Résistance à la température	De -18°C à +40°C / brièvement jusqu'à +90°C
Couleur	Noir
Résistance de surface	?1x10 E4 Ohm à 1x10 E11 Ohm
Capacité de charge statique	2000 kg
Hauteur de bord	7 mm
Quantité par palette	30

Propriétés

Dissipative électrostatique (ESD) : protège les pièces sensibles contre l'accumulation de charge et la décharge électrostatique

Alternative plastique à la palette bois « Düsseldorf »

Le poids de la palette D2-L n'est que de 8,5 kg, ce qui la rend très facile à manipuler

Les semelles sont disposées transversalement, comme sur la « Düsseldorf ». Malgré cela, la largeur d'entrée est de 567 mm, suffisante pour manipuler le petit côté avec un transpalette manuel

Le plateau est doté d'une structure en relief pour limiter le glissement de la charge

Une structure type Lego est également présente sur le plateau et sous les semelles pour centrer les palettes entre elles lors de l'empilage

Semelles épaisses et pleines pour une utilisation sur convoyeurs à rouleaux et à chaînes

Picots sur les dés d'angle pour une meilleure accroche du film étirable et du film de banderolage

Marquage, logos ou numérotation sur demande. Emplacement à convenir

Options : couvercle de palette ESD - QR codes et codes-barres - sans rebords - avec rebord extérieur 24 mm - bandes antidérapantes en caoutchouc (continues - pour le dessus et le dessous du plateau)

Description

La D2 est une demi-palette Europe et constitue l'alternative plastique aux palettes bois « Düsseldorf ». La construction de la palette D2 est identique à celle de la palette « Düsseldorf ». Les 3 semelles se trouvent sur le petit côté, c'est-à-dire transversalement. Malgré cela, la largeur d'entrée du petit côté est suffisamment grande (567 mm) pour permettre l'utilisation d'un transpalette manuel sans problème. Les semelles sont épaisses et pleines, ce qui les rend particulièrement stables - un point important pour une utilisation sur des convoyeurs à rouleaux et à chaînes.

Le plateau de la D2 est doté d'une structure en relief afin de limiter le glissement de la charge. Les palettes D2 vides sont en outre parfaitement centrées grâce aux rebords relevés et à la structure type Lego, à la fois sur le plateau et sur la face inférieure des semelles. Ainsi, les palettes D2 s'empilent proprement les unes sur les autres.

Nos palettes ESD sont fabriquées à partir d'un plastique de haute qualité auquel on ajoute un compound ESD. La palette acquiert ainsi des propriétés électriquement conductrices. Cela évite l'accumulation d'électricité statique et la décharge qui peut s'ensuivre, susceptible d'endommager l'électronique sensible.

La palette D2-L avec rebords de 7 mm est conçue pour le transport sûr de bacs gerbables norme Europe (en version ESD). Pour un centrage supplémentaire d'une charge palette complète avec des bacs gerbables, nous fournissons un couvercle de palette 800 x 600 mm en version ESD.

